

# Technisches Datenblatt

CLINO Wiper OneWay

Artikelnummer 3600070

Seite 1 von 1

Stand: Dezember 2013

## Eigenschaften

- Vliesstoff 55% Cellulose/45% Polyester
- Hoher Abriebwiderstand
- Ausgezeichnete Aufnahmekapazität
- Niedrige Partikel und Faserabgabe
- Enthält keine optischen Aufheller und Bleichmittel
- Ungewaschen
- Mit Schneidekanten versehen

## Anwendung

- Halbleiterindustrie, Produktionsanlagen für Anzeigemodule, Herstellung elektronischer Bestandteile
- Pharmazeutische und biotechnische Industriebereiche
- Krankenhäuser

## Verpackungseinheit

- 300 Tücher/Packung
- 8 Packungen/Karton

## Technische Daten

Eigenschaft	Einheit	Messwert	Methode
Größe	cm	22,86 x 22,86 ± 1,27	ASTM D 3776
	inch	9" x 9" ± 0,5	
Gewicht	g/m <sup>2</sup>	68 ± 5%	ASTM D 3776
Aufnahmefähigkeit	ml/g	5,7	IES-RP-CC-004
Dehnungsfähigkeit	Maschinenlaufrichtung	%	ASTM D 1117
	Querrichtung	105 ± 5	
Airborne Particle (> 0,3 µm/ft <sup>3</sup> )	ea	< 100	D.G Methode